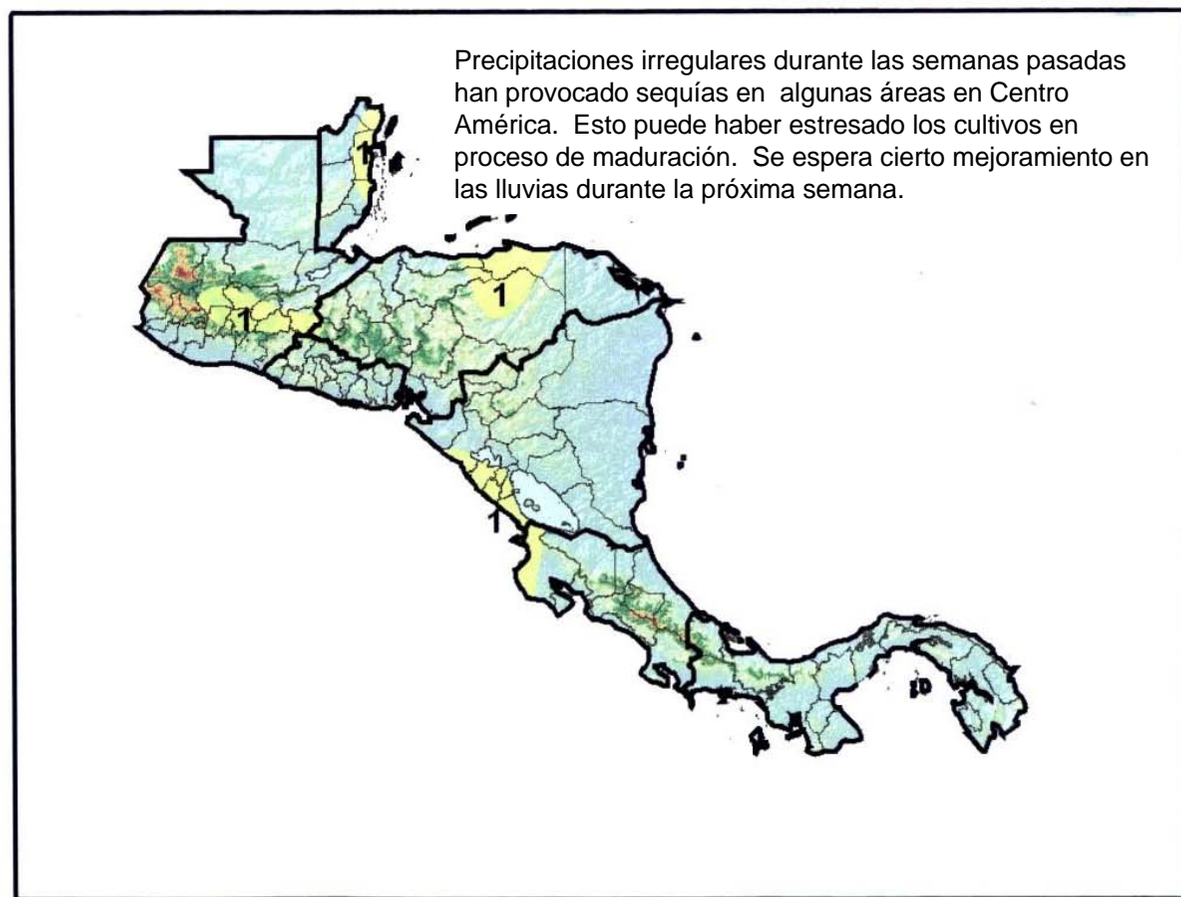


Estimación de Amenazas climatológicas en Centro América Del 18 al 24 de agosto de 2005



Explicación del Texto de Estimación de Riesgos

Las precipitaciones durante las últimas 4 a 7 semanas han sido irregulares en algunas áreas al este de Belice, sureste de Guatemala, en la parte central-norte de Honduras, en la costa pacífica de Nicaragua y el noroeste de Costa Rica. Esta irregularidad de las lluvias ha provocado pequeñas sequías en estas áreas. No obstante, no todas las áreas dentro de los polígonos experimentan sequías. Dentro de las áreas de sequía los cultivos en maduración, de la primera temporada, pueden estar experimentando estrés. Esto también puede reducir la humedad para la segunda temporada de siembra. El pronóstico indica cierta mejora con buena probabilidad de lluvias significativas sobre Nicaragua, Costa Rica, Guatemala y Belice. Lluvias más ligeras se espera en la parte central y centro-norte de Honduras.

AUTOR: John M. Dickens